



**PROCHEMKO**



## KURALTEX NL 320

# Neutral cleaner for all types of surfaces

- Effective removal of atmospheric dirt
- Concentrated formula, can be diluted to a max. of 1 : 20
- Ideal for regular maintenance of coated surfaces
- Biodegradable
- Suitable for window frames, plastic, floors etc.

# KURALTEX NL 320

## OPIS

Concentrated neutral cleaner based on surfactants, ideal for the regular maintenance of coated surfaces.

## ZALECANE UŻYCIE

Kuraltex NL 320 is suitable for cleaning coated surfaces, plastic surfaces and anodised aluminium before finishing them with Kuraltex LP 312, Kuraltex RB 313 or Kuraltex BL 314.

## ZALECANY SYSTEM

Pre-treatment : Kuraltex N320  
First layer : Kuraltex LP 312

Pre-treatment : Kuraltex NL 320  
First layer : Kuraltex RB 313

Pre-treatment : Kuraltex NL 320  
First layer : Kuraltex BL 314 or KuraltexPrimer  
Second layer : Kuraltex BL 314

## ZUŻYCIE TEORETYCZNE

Approx 10 m<sup>2</sup>/l.

## ZUŻYCIE PRAKTYCZNE

Consumption depends heavily on the amount of dirt.

## WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYCIA

- Cleaning: Dilute Kuraltex NL 320 to a maximum of 1:5, depending on the level of pollution
- Periodic washing: Dilute Kuraltex NL 320 with water to a maximum of 1:20
- Apply the product using a sponge, misting nozzle or manual low pressure nozzle and allow to work for a few minutes
- Do not allow the product to dry out
- Rinse or spray off with clean water
- A car washing brush or white pad may be used to help

## WARUNKI APLIKACJI

Minimum ambient temperature: 5°C  
Maximum relative humidity : 100%  
Minimum surface temperature : 5°C.  
Maximum surface temperature: 30°C.

## CZYSZCZENIE NARZĘDZI / ZABRUDZEŃ

Rinse with clean water directly after use.

## UWAGI

Dispose of remaining product and empty packaging as chemical waste, in accordance with the local regulations and legal requirements.

## PH

7,50

## OKRES TRWAŁOŚCI PRODUKTU

Minimum of 12 months when stored in a dry, cool and frost-free environment in the original, unopened packaging.

Data wydania: 05/02/2025

**Dostępne kolory i opakowania:** Więcej informacji na temat dostępnych kolorów i opakowań na stronie internetowej [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu).

**Zrzeczenie się:** Informacje tu zawarte przekazywane są w dobrej wierze, bez udzielania gwarancji. Ponieważ warunki aplikacji są poza naszą kontrolą, Rust-Oleum nie może ponosić jakiegokolwiek odpowiedzialności lub obciążeń finansowych, które mogą wyniknąć z niewłaściwego zastosowania tego produktu. Produkt musi być przechowywany, transportowany i aplikowany zgodnie z zaleceniami Rust-Oleum. Użytkownik powinien zadbać o posiadanie najbardziej aktualnej karty produktu. Wszystkie karty dostępne są na stronie internetowej producenta lub dystrybutora. Firma zastrzega sobie prawo modyfikowania danych bez uprzedzenia.

**Rust-Oleum Netherlands B.V.**  
Zilverenberg 16  
5234 GM s-Hertogenbosch  
The Netherlands  
T : +31 (0) 165 593 636  
F : +31 (0) 165 593 600  
info@rust-oleum.eu

**Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)**  
Shadon Way, Portobello Ind. Estate  
Birtley, Chester-le-Street  
DH3 2RE United Kingdom  
T : +44 (0)1914 113 146  
F : +44 (0)1914 113 147  
info@rust-oleum.eu

**Rust-Oleum France S.A.S.**  
38, av. du Gros Chêne  
95322 Herblay  
France  
T : +33(0) 130 40 00 44  
F : +33(0) 130 40 99 80  
info@rust-oleum.eu

**N.V. Martin Mathys S.A.**  
Kolenbergstraat 23  
3545 Zelem  
Belgium  
T : +32 (0) 13 460 200  
F : +32 (0) 13 460 201  
info@rust-oleum.eu